

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 23-6-81810619
BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION « AUVERGNE ET LIMOUSIN »

(ALLIER, CANTAL, CORRÈZE, CREUSE, HAUTE-LOIRE, PUY-DE-DOME, HAUTE-VIENNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Cité Administrative, rue Pélissier, 63034 Clermont Ferrand Cedex

Téléphone (73) 92-42-68 - Poste 477

ABONNEMENT ANNUEL :

Régie de Recettes de la D.D.A.
Sous-Régisseur de Recettes
du Service de la Protection
des Végétaux
Cité Administrative - Rue Pélissier
63034 Clermont Ferrand Cedex
C. C. P. Clermont-Ferrand 5.503-17

Bulletin spécial LIMOUSIN-FRUIT 1981 - n° 10

Le 4/06/1981

ARBORICULTURE FRUITIÈRE en Limousin

N° 194

ARBRES FRUITIERS à PEPINS

Tavelure : pommier , poirier

Il est vivement conseillé de poursuivre la lutte contre cette maladie. Des observations récentes sur échantillons de feuilles montrent que certains périthèces arrivent encore à maturité. Par conséquent, des risques d'attaques primaires tardives sont encore à craindre.

Des petits foyers de taches éparses existent dans de nombreux vergers. Il est donc nécessaire d'éviter les contaminations secondaires à partir de ces foyers.

Intervenir avant le 12 Juin.

A la suite des dernières pluies, la situation sur l'émission des ascospores est la suivante :

- en laboratoire (sur feuilles reçues de différentes régions)

Elles sont toujours faibles à BRIVEZAC et BUSSIÈRE-BOFFY.

- dans la nature

** sur pommier et poirier : elles restent très faibles dans l'ensemble.*

Oïdium du pommier :

Intervenir en même temps contre cette maladie sauf dans le cas d'utilisation du RUBIGAN qui est actif contre la tavelure et l'oïdium.

Carpocapse : pommier , poirier

Les captures en piège sexuel sont importantes à VERNEUIL-s/VIENNE, de même que les sorties en cage d'élevage (OBJAT, CONCEZE, VERNEUIL-s/VIENNE).

Les températures crépusculaires début juin ont été favorables aux pontes.

Utiliser l'un des produits suivants : dialiphos (TORAK), diéthion (RHODOCIDE), phosphamidon (DIMECRON), phosmet (IMIDON), fenthion (LEBAYCID), phosalone (ZOLONE - AZOPHENE).

Mineuse (CERCLEE)

1980.

Ce ravageur s'est manifesté dans quelques vergers en 1980. Le niveau d'infestation est resté relativement faible.

A titre d'information, il est rappelé que si des lots de pommes sont destinés à être exportés vers le CANADA, ceux-ci doivent être exempts de toutes traces de ce ravageur (cocons blancs observés sur fruit).

En présence de cette mineuse, utiliser de préférence le méthomyl (LANNATE 20).

Sésie : pommier

Des pièges ont été mis en place pour suivre l'évolution de ce ravageur. Des indications seront données sur l'importance des populations.

ARBRES FRUITIERS à NOYAUX

PRUNIER

Il est rappelé que tout traitement est lessivé par des pluies égales ou supérieures à 25 mm. Dans ce cas, il convient de renouveler le traitement contre le carpocapse conseillé dans notre dernier bulletin.

CERISIER

Sur les variétés tardives et dans les régions sujettes aux attaques de la mouche de la cerise, il y a lieu d'intervenir en utilisant l'un des produits suivants :

décaméthrine (DECIS), diméthoate (nombreuses spécialités), fenthion (LEBAYCID), formothion (ANTHIO FORT), malathion (nombreuses spécialités), oléoparathion (nombreuses spécialités).

Respecter le délai d'emploi avant récolte.

NOYER

Carpocapse

Une intervention doit être réalisée dans les premiers jours de la semaine du 9 au 14 Juin.

Le Chef de la Circonscription
Phytosanitaire,

A. FARGEIX.

N° d'inscription à la C.P.P.A.P. : 525 AD.